



Aarau, im Juni 2017

## EnergieSchweiz für Gemeinden

# Anwender-Kurs EnerCoach Online

Sehr geehrte Damen und Herren  
Sehr geehrte EnerCoach-Nutzerinnen und -Nutzer

EnerCoach Online kann seit 2016 von Energiestädten und Gemeinden eingesetzt werden. Mit EnerCoach lässt sich die Energienutzung im Liegenschaftspark der Gemeinde erfassen und verfolgen. Auf diese Weise wird die Grundlage geschaffen, den Energieverbrauch der Gemeinde gezielt zu beeinflussen und eine Erfolgskontrolle sicherzustellen. Gleichzeitig werden die erforderlichen Daten für den Energiestadtprozess aufbereitet. Mit der Online-Version vereinfacht sich die Anwendung dieses bewährten Werkzeugs. Ebenfalls ist eine Übernahme der bestehenden Daten in die Online-Version möglich.

Ziel des technischen Kurses ist die fachgerechte Erstellung einer Energiebuchhaltung und die Verwendung von EnerCoach Online. Die Teilnehmenden lernen, wie ein Gebäude korrekt erfasst wird und wie die entsprechenden Eingaben festzulegen oder zu berechnen sind. Die Teilnehmenden werden auch befähigt, die Auswertungen zu plausibilisieren, zu interpretieren und diese verständlich zu präsentieren.

### Folgende Kurstermine stehen zur Verfügung:

› Ostschweiz: Dienstag, 26. September 2017, Wil SG

→ **Achtung: Die Anzahl Teilnehmer ist auf 20 Personen pro Kurs beschränkt!**

### Kurskosten

- CHF 300.00
- CHF 200.00 für Mitglieder Trägerverein Energiestadt

**Auch geübten Nutzern wird der Besuch des Kurses zur Verbesserung der Qualität sehr empfohlen!**

Eine Anmeldung ist elektronisch möglich unter: [www.energiestadt-event.ch](http://www.energiestadt-event.ch).

Für ergänzende Auskünfte steht Ihnen die regionale Hotline zur Verfügung.

Freundliche Grüsse  
Nova Energie GmbH

Herbert Mösch  
Regionalleitung Nordwestschweiz

Michael Scheuerer  
Regionalleitung Ostschweiz

## Programm Kurs EnerCoach Online

<b>13.30</b>	<b>Grundlagen der Energiebuchhaltung / Einführung</b>
30	Einführung in das Arbeiten mit der Energiebuchhaltung, Bereitstellung der Grundlagen, Erfassung und Auswertung der Verbrauchswerte, Interpretation der Auswertung
<b>30</b>	<b>EnerCoach Online Werkzeug für die Energiebuchhaltung</b>
	Übersicht über die Funktionalitäten, Funktionsweise von EnerCoach, Organisation Erfassung, Auswertungsmöglichkeiten, Dokumentationen, Datenübernahme
<b>30</b>	<b>Erfassung der Objektdaten</b>
	Erfassung von Nutzung und Energiebezugsflächen, Haustechniksysteme
<b>15.00</b>	<b>KAFFEE / PAUSE</b>
<b>30</b>	<b>Erfassung der Verbrauchsdaten</b>
	Erfassung der Verbrauchswerte, Stolpersteine, Strom-Mix, Fernwärme
<b>30</b>	<b>Praktische Anwendung von EnerCoach</b>
	Praktische Anwendung anhand von Übungsbeispielen an einer Mustergemeinde
<b>30</b>	<b>Ausblick Beeinflussung des Energieverbrauchs</b>
	Möglichkeiten, den Energieverbrauch zu beeinflussen: Benutzerverhalten, Betriebsoptimierung, Erneuerung der Anlagen, Erneuerung der Gebäudehülle
<b>17.00</b>	<b>Ende des Kurses</b>

→ **Hinweis: Für die praktischen Arbeiten am Kurs benötigen Sie einen Laptop, mit dem Sie vertraut sind!**  
**Internetzugang via W-LAN muss möglich sein!**